

いちご栽培管理 (R8.3.)

(有) 丸 富

2月は渇水対策が出るくらい雨や雪が少なく、日中のハウス内は2月としては暖かい日が多かった。作型や品種によっては、大幅に遅れた二番花房がピークを迎え、収穫量が多かった。一部で徒長傾向や品質低下があった。

着色抑制

日長時間が長くなり、気温が上がると、積算温度が上がり、着色が進む。着色を抑制するには、出来る限り冷やして、積算温度を下げる。

病害対策

遠日点では軟弱徒長するので、ウドンコ病やカビ病の発生が多い。新月過ぎは特に病害の発生に注意する。窒素消化促進に**時を越えた贈り物 1,000 倍**と**酸カル 2,000 倍**と**サンミネーラ 10,000**を防除時に混用する。

徒長抑制

遠日点では新月頃、急に徒長する。徒長してからでは抑え難いので、徒長する前に抑制する。徒長抑制に**時を越えた贈り物 1,000 倍**と**サンミネーラ 10,000**と**夢源の雫 30,000 倍**を葉面散布する。

肥大促進

遠日点では微量元素やK、Ca等が吸収し難いので、K、Ca等の吸収効率を向上させる。果実肥大に**K元気サポート 250g/10a**と**酸カル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を灌水する。

根張り対策

遠日点では根の働きが悪いので、できる限り着果負担を抑えて、細根の維持を図る。発根促進に**発根力 1ℓ(酸カル 300~500 cc)/10a**と**GバランスDF 1 kg/10a**を灌水する。

害虫対策

遠日点でも満月頃は害虫の発生が多いので、ハウス周辺の環境変化に注意する。害虫やネミ対策に**バイオアクトTS 50~100 cc/10a**を5~7日毎に灌水、散水する。

追肥(液肥)

施用量は肥料、土質、樹勢、環境などによって加減する。

プロ液肥	2~3 kg/10a	} 5~7日毎に灌注、散水する場合 ※状況に応じて加減する
時を越えた贈り物(天地の恵み)	100~200 cc/10a	
サンミネーラ	50~100 cc/10a	
バイオアクトTS	70~100 cc/10a	

※サンミネーラの代わりにシカアップ[®] 100~200 cc、夢源の雫 20~30 cc、海藻のエキス 50~100 g でもよい。

ご注文やお問い合わせは、

有限会社 丸 富 TEL (0942) 65-0123

FAX 0942-65-1091 (24 時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)